

الحل النموذجي لامتحان الاستدراكي في مقياس اقتصاد كلي 2022

التمرين 01

$$s/y = x_1 / 200000$$

$$S_{2015} = 50000$$

$$s/y = x_2 / 250000$$

$$S_{2016} = 65000$$

2016	2015	
250000	200000	Y
185000	150000	C
65000	50000	S

$$C' = 185000 - 150000 / 250000 - 200000$$

$$C' = 0.7$$

$$S' = 65000 - 50000 / 250000 - 200000$$

$$S' = 0.3$$

دالة الاستهلاك:

$$C = C_0 + C'Y_d$$

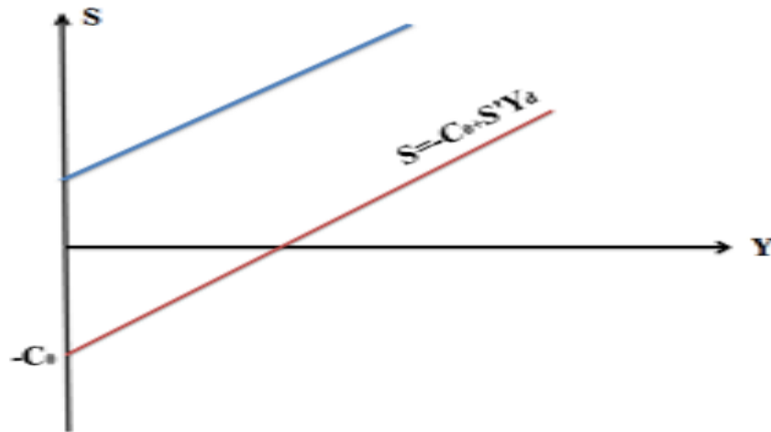
$$150000 = C_0 + 0.7 * 200000$$

$$C_0 = 10000$$

$$C = 10000 + 0.7Y_d$$

دالة الادخار:

$$S = -10000 + 0.3Y_d$$



لدينا المعلومات التالية:

2018	2017	2016	2015	السنوات
350000	300000	250000	200000	Y
255000	220000	185000	150000	C
95000	80000	65000	50000	S
0.7286	0.7333	0.74	0.75	C/Y
0.2714	0.2666	0.26	0.25	S/Y

نعم ينسجم هذا السلوك الاستهلاكي مع السلوك النفسي لكينز لأن:

- ✓ الدخل يتزايد باستمرار .
- ✓ الميل الحدي للاستهلاك ثابت و يساوي 0.7.
- ✓ الميل المتوسط للاستهلاك متناقص .

التمرين 02:

$$PIB_{PM} = \sum VAB$$

$$PIB_{PM} = \sum VPT - \sum VCI$$

$$PIB_{PM} = 1200000$$

$$PIB_{CF} = PIB_{PM} - Txi + SUB$$

$$Txi = TVA + TD$$

$$Txi = 25000 + 10000 = 35000$$

$$SUB = 30000 + 20000$$

$$SUB = 50000$$

$$PIB_{CF} = 1200000 - 35000 + 50000$$

$$PIB_{CF} = 1215000$$

يسمى الفرق بين الناتج المحلي بسعر السوق و التكلفة بصافي الضرائب غير المباشر حيث أن الناتج بسعر السوق يتضمن الضرائب غير مباشرة و لا يحتوي الاعانات في حين الناتج بسعر التكلفة العكس.

القانون	التعويض	النتيجة
$Cp + Sp = RD$	$RD = 180000 + 1000000$	$RD = 1180000$
$RP = RD + TX d$	$RP = 1180000 + 26000$	$RP = 1206000$
ضرائب على أرباح الشركات + اقساط التأمينات + ارباح غير موزعة - اعانات للأفراد		$RN = 1235000$
$PNNpm = RN + Txi - SUB$	$PNNpm = 1235000 + 35000 - 50000$	$PNNpm = 1220000$
$PNBpm = PNNpm + AM$	$PNBpm = 1220000 + 300000/10$	$PNBpm = 1250000$

2020	2019	2018	2017	السنوات
------	------	------	------	---------

التمرين 03: ...

من جدول الانتاج القصير الأجل التالي:

606	605	604	603	602	601	600	كمية مدخلات العمل
6550	6320	6150	5880	5670	5420	5200	الانتاج الكلي
230	170	270	210	250	220	/	الانتاجية الحدية
4600	3400	5400	4200	5000	4400	/	الإيراد الإضافي
400	800-	1200	0	800	200	/	الربح الحدي

كمية العمل التي ستطلبها المؤسسة هي 3 عمال اضافيين ،لأن:

▪ الانتاجية الحدية =الأجر الحقيقي

▪ الإيراد الإضافي = الأجر الاسمي

▪ الربح الحدي=0